

Kraftstecker Wendestecker



Der NOLTA Kraft- und Wendestecker zum sicheren Schalten aller Elektromotoren, z.B. bei:

- Rührpumpen
- Wendemotoren
- Förderbändern







6 Bestell-Fax: +49 - 6421- 985928



Kraftstecker Wendestecker

Alle NOLTA Kraft- und Wendestecker sind mit Drehknebelschalter bestückt, der wahlweise als Betriebs- oder Betriebswendeschalter eingesetzt wird. Optional sind die NOLTA Kraft- und Wendestecker mit einem Phasenwender und einer Drehfeldkontrolle lieferbar.

Lieferbare Versionen:

Mit Betriebsschalter max. 32 A

Spannung Frequenz	Stecker- Stifte	Ausstattung	CEE	
			16 A	32 A
400 V, 6h, 50-60 Hz	3P+E+N		83 1001	83 1501
	3P+E+N	Phasenwender + Drehfeldkontrolle	83 1004	83 1504

Mit Betriebs-Wendeschalter max. 20 A

Spannung Frequenz	Stecker- Stifte	Ausstattung	CEE	
			16 A	32 A
400 V, 6h, 50-60 Hz	3P+E+N		83 1100	83 1600
	3P+E+N	Phasenwender + Drehfeldkontrolle	83 1104	83 1604

weitere Versionen auf Anfrage

Technische Daten:

Gehäusematerial: Polycarbonat Schutzklasse: IP 44

Länge: (CEE 16 A) 265 mm

(CEE 32 A) 285 mm

Breite: 84 mm Höhe: 70 mm Gewicht: ca. 650 g

Technische Änderungen vorbehalten

Bestell-Telefon: +49 - 6421- 98590